

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Оказание услуг по аренде легковых автомобилей категории 1 и категории 2 с водителем с абонементом на парковку, с формой отчетности по акту сдачи - приемки услуг, режим работы 6 дней/16 часов, микроавтобусов с водителем, с абонементом на парковку, с формой отчетности по акту сдачи- приемки услуг, режим работы 5 дней/15 часов для нужд Автономной некоммерческой организации «Развитие социальной инфраструктуры»

2025г.

1. Общая информация об объекте закупки

Объект закупки: оказание услуг по аренде легковых автомобилей категории 1 и категории 2 с водителем, с абонементом на парковку, с формой отчетности по акту сдачи-приемки услуг, режим работы 6 дней/16 часов, микроавтобусов с водителем, с абонементом на парковку, с формой отчетности по акту сдачи-приемки услуг, режим работы 5 дней/15 часов для нужд Автономной некоммерческой организации «Развитие социальной инфраструктуры» (далее АНО «РСИ», Арендатор) (далее - Услуги).

- 1.1. Место оказания услуг: согласно Приложению 1.
- 1.2. Объем услуг: согласно Приложению 1.
- 1.3. Срок аренды и оказания услуг: согласно Приложению 1.
- 1.4. Приложения к техническому заданию:

Приложение 1 – «Перечень объектов закупки».

Приложение 2 - «Акт приемки автотранспорта в эксплуатацию».

Приложение 3 - «График оказания автотранспортных услуг»

2. Стандарт услуг

- 2.1. Арендодатель обязуется предоставить Арендатору во временное владение и пользование транспортные средства – легковые автомобили категории 1 и категории 2, микроавтобусы с предоставлением услуг по управлению и технической эксплуатации в соответствии с нижеуказанными требованиями Технического задания, без ограничения пробега в течение всего срока аренды.
- 2.2. Предоставляемые Арендодателем транспортные средства по своим качественным и функциональным характеристикам должны соответствовать и быть не ниже требований, установленных в Техническом задании.
- 2.3. Транспортные средства, предоставляемые Арендодателем, должны быть полностью укомплектованы. Ответственность водителей арендуемых транспортных средств должна быть застрахована в соответствии с п. 7.6 настоящего Технического задания (без ограничения числа водителей).
- 2.4. Ответственность за вред (ущерб), причиненный транспортными средствами третьим лицам, несет Арендодатель.
- 2.5. Арендодатель должен осуществлять оказание услуг в соответствии с Графиком оказания услуг (Приложение "График оказания услуг").
- 2.6. Арендодатель обязан выполнять условия предоставления транспортных средств:
 - по времени – с точностью до 5 (пяти) минут;
 - по месту – точно по адресу.

- 2.7. Транспортные средства должны представляться Арендатору в установленное время, в чистом виде, с чистым салоном, с отсутствием запахов горюче-смазочных материалов, табачного дыма, иных неприятных запахов, с прогретым салоном в зимний период и охлажденным – в летний, полным топливным баком, в технически исправном состоянии.
- 2.8. Арендодатель обеспечивает сезонную замену шин, согласно эксплуатационной документации изготовителя транспортного средства.
- 2.9. Обслуживание автомобилей (технический осмотр, ремонт, замена расходных материалов и шин, мойка, чистка и прочее) не должны производиться в течение рабочей смены автомобилей.
- 2.10. Во время оказания услуг Арендодателем, в рамках осуществления требований технического задания и Договора, запрещается использование транспортных средств для представления услуг третьим лицам.
- 2.11. По окончании оказания услуг Арендодатель обязан предоставлять Арендатору комплект надлежаще оформленной документации, подтверждающей оказание услуг в следующем составе:
- счет в 1-м экземпляре;
 - счет-фактура в 2-х экземплярах;
 - акт сдачи-приемки услуг в 2-х экземплярах;
- 2.12. К управлению автотранспортными средствами должны допускаться граждане Российской Федерации, имеющие регистрацию в городе Москве или Московской области.
- 2.13. Арендодатель должен самостоятельно осуществлять квалифицированный отбор водителей, представляемых для обслуживания Арендатора. Отобранные водители должны иметь все необходимые регистрационные, удостоверяющие документы и иные разрешения в соответствии с требованиями действующего законодательства. Кандидатуры отобранных водителей должны быть согласованы с Арендатором.
- 2.14. Водители, обслуживающие Арендатора, при оказании услуг должны иметь опрятный вид, строго соблюдать график работы, знать расположение улиц города Москвы и Московской области и уметь определять оптимальные маршруты движения с учетом дорожной обстановки.
- 2.15. Водители, представляемые для обслуживания Арендатора, не должны привлекаться к административной ответственности в течение последних двух лет за грубое нарушение Правил дорожного движения и не быть виновником грубого дорожно-транспортного происшествия (ДТП) в соответствии с Правилами дорожного движения, следствием которых являлось лишение прав.
- 2.16. Водители обязаны не распространять конфиденциальную информацию, ставшую им известной в силу исполнения служебных обязанностей.
- 2.17. За каждым транспортным средством закрепляются постоянные (сменные) водители, согласованные с Арендатором.
- 2.18. Арендодатель обязан обеспечивать возможность обслуживания автомобилями ежедневно в рабочее время, с учетом ненормированного рабочего дня сотрудников Арендатора.
- 2.19. Обязанность по обеспечению и соблюдению режима труда и отдыха водителей в соответствии с требованиями действующего трудового законодательства возлагается на Арендодателя.

- 2.20. Арендодатель, обязан обеспечить сменность своих сотрудников (водителей) в соответствии с требованиями п. 7.12 настоящего Технического задания.
- 2.21. В случае установления факта использования Арендодателем автомобилей, не соответствующих требованиям Арендатора, изложенным в Техническом задании и предложениях Арендодателя, указанных в заявке на участие в закупке, а также нарушения требований к качеству предоставляемых услуг, данный факт признается ненадлежащим исполнением обязательств по Договору.
- 2.22. В случае поломки и последующего ремонта любого из автомобилей свыше одного часа, необходимо уведомить об этом Арендатора и предоставить равноценный (или более высокого класса) автомобиль с основным водителем, при этом в путевом листе подменного автомобиля должна быть отметка об использовании спецпропусков, выданных на основной автомобиль.
- 2.23. В случае невозможности предоставления услуг поданным автомобилем по причине технического состояния транспортного средства, а также невозможности исполнения водителем своих обязанностей, Арендодатель в течение одного часа с момента наступления такого случая предоставляет автомобиль (водителя) равного или более высокого класса.
- 2.24. Наличие у водителей мобильной связи с гарнитурой Hands-free.
- 2.25. Недопущение курения в салоне автомобиля.
- 2.26. Замена водителя осуществляется по первому требованию Арендатора с соответствующим обоснованием. Отпуск и замена водительского состава, обслуживающего Арендатора, согласовываются с ответственным за использование автомобиля сотрудником Арендатора. На время отсутствия (больничный, отпуск, отгул и т.п.) основного водителя, Арендодатель обязан предоставить Арендатору подменного водителя, отвечающего требованиям настоящего Технического задания.
- 2.27. При оказании услуг должна иметься возможность выезда законного представителя Арендодателя на места дорожно-транспортных происшествий и участия в надлежащем оформлении материалов, являющихся основанием для последующего возмещения возможного ущерба (в том числе в связи с причинением вреда жизни, здоровью, имуществу пассажиров).
- 2.28. Ежедневное проведение медицинского осмотра водителей перед выездом из гаража в соответствии с п. 7.11 настоящего Технического задания.
- 2.29. Ежедневное проведение предрейсового контроля автомобилей перед выездом из гаража в соответствии с п. 7.4 настоящего Технического задания.
- 2.30. Арендодатель обязан представить Арендатору автомобили для проведения экспертизы (осмотра) с целью подтверждения их соответствия условиям заключенного Договора по адресу и времени, указанному Арендатором.

3. Состав дополнительных услуг

- 3.1 Арендодатель, должен обеспечить режим работы 6 (шесть) дней в неделю по 16 (шестнадцать) часов с двухсменным режимом работы автомобилей категории 1 и категории 2 и 5 (пять) дней в неделю по 15 (пятнадцать) часов с двухсменным режимом работы микроавтобусов.

- 3.2 Началом представления услуг, считается фактическое время подачи автомобиля Арендатору в соответствии с заявкой Арендатора.
- 3.3 Арендодатель должен производить ремонт автомобилей на фирменных (сертифицированных) сервисных центрах за счет собственных средств. Ремонт автомобилей производить без участия основных водителей.
- 3.4 Состав дополнительных услуг, включаемых в цену арендной платы:
- проведение технического обслуживания и технического осмотра;
 - текущий и капитальный ремонт транспортного средства;
 - страхование транспортных средств по риску «Гражданская ответственность»;
 - эвакуация автомобилей к месту стоянки или ремонта в случае невозможности их дальнейшего самостоятельного передвижения;
 - своевременная сезонная замена шин;
 - ведение страховых случаев с момента повреждения транспортного средства до полного исполнения страховых обязательств (оперативный выезд на место ДТП, помощь в заполнении документов, разбор ДТП, подготовка, согласование и подача документов в страховую компанию, направление транспортного средства на ремонт);
 - круглосуточное диспетчерское обслуживание транспортных средств и мобильная связь водителей;
 - заправка, мойка транспортного средства;
 - приобретение парковочного абонеента на стоянках улично-дорожной сети города Москвы.
 - и другие.

4. Объем и сроки гарантий качества

- 4.1 Гарантия качества услуг предоставляется Арендодателем в полном объеме в соответствии с требованиями настоящего Технического задания в течение срока оказания услуг.
- 4.2 Качество оказываемых услуг Арендодателем должно соответствовать условиям настоящего Технического задания и требованиям нормативного правового акта, указанного в п. 7.14 настоящего Технического задания.
- 4.3 Водительский состав Арендодателя, привлекаемый для оказания услуг, должен соответствовать требованиям нормативного правового акта, указанного в п. 7.11 настоящего Технического задания.
- 4.4 Арендодатель предоставляет предусмотренное в Техническом задании количество легковых автомобилей и микроавтобусов в течение всего срока оказания услуг.

5. Требования к безопасности оказания услуг

- 5.1. Арендодатель обязан обеспечивать соответствие технического состояния транспортных средств требованиям безопасности дорожного движения и не допускать транспортные средства к эксплуатации при наличии у них неисправностей, угрожающих безопасности дорожного движения. В случае поломки транспортного средства в период оказания услуг Арендодатель в течение часа должен произвести его замену на исправное транспортное средство, отвечающего тем же условиям, с качественными и функциональными характеристиками не ниже установленных в требованиях Технического задания и условиях Договора.

- 5.2. Транспортные средства, представляемые для оказания услуг, должны быть безопасным для жизни, здоровья, имущества Арендатора и окружающей среды в соответствии с пп. 7.2, настоящего Технического задания.
- 5.3. Арендодатель должен осуществлять оказание услуг в строгом соответствии с требованиями законодательства в сфере обеспечения безопасности дорожного движения, в соответствии с п. 7.4 настоящего Технического задания.
- 5.4. Арендодатель должен соблюдать правила обеспечения безопасности перевозок пассажиров и грузов автомобильным транспортом, утверждаемые федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере транспорта.
- 5.5. Организация и выполнение услуг должны осуществляться с соблюдением законодательства Российской Федерации об охране труда, правил и норм безопасности, безопасной эксплуатации машин и механизмов, используемых при оказании услуг, инструкций по безопасности, государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам, гигиеническим и санитарным нормативам.
- 5.6. Вся полнота ответственности за безопасность оказываемых услуг и их результатов возлагается на Арендодателя.
- 5.7. Деятельность Арендодателя, используемые для ее осуществления транспортные средства, и результаты указанной деятельности, должны соответствовать требованиям п. 7.5 настоящего Технического задания.

6. Требования к используемым материалам и оборудованию

- 6.1. Топливо, горюче-смазочные и расходные материалы, используемые в процессе эксплуатации автотранспортных средства должны соответствовать требованиям п. 7.1 настоящего Технического задания.
- 6.2. Возраст каждого транспортного средства, предоставляемого Арендодателем, в течение исполнения Договора должен соответствовать возрасту транспортного средства, указанному в приложении к настоящему техническому заданию.

7. Перечень нормативных технических и нормативных правовых актов

- 7.1. Решение Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 № 826 «О принятии Технического регламента Таможенного союза «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту».
- 7.2. Решение Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 877 «О принятии технического регламента Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств».
- 7.3. Федеральный закон от 26.01.1996 № 14-ФЗ «Гражданский кодекс Российской Федерации (часть вторая)».
- 7.4. Федеральный закон от 10.12.1995 № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения».
- 7.5. Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».
- 7.6. Федеральный закон от 25.04.2002 № 40-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств».

- 7.7. Федеральный закон от 25.07.2002 № 115-ФЗ «О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации».
- 7.8. Постановление Правительства Российской Федерации от 23.10.1993 № 1090 «О Правилах дорожного движения».
- 7.9. Приказ Росстандарта от 28.06.2016 № 708-ст «ГОСТ 30593-2015 «Автомобильные транспортные средства. Системы отопления, вентиляции и кондиционирования. Требования к эффективности и безопасности».
- 7.10. Приказ Росстандарта от 18.07.2017 № 708-ст «ГОСТ 33997-2016. Межгосударственный стандарт. Колесные транспортные средства. Требования к безопасности в эксплуатации и методы проверки».
- 7.11. Приказ Минздрава России от 30.05.2023 N 266н «Об утверждении Порядка и периодичности проведения предсменных, предрейсовых, послесменных, послерейсовых медицинских осмотров, медицинских осмотров в течение рабочего дня (смены) и перечня включаемых в них исследований».
- 7.12. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 24.12.2020 N 44 "Об утверждении санитарных правил СП 2.1.3678-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг"

Перечень объектов закупки

АРЕНДА АВТОМОБИЛЕЙ ЛЕГКОВЫХ С ВОДИТЕЛЕМ				
Аренда легковых автомобилей категории 1 с водителем, с абонементом на парковку, с формой отчетности по акту сдачи-приемки услуг, режим работы 6 дней/16 часов				
Адрес:	Объем (Единица измерения)	Характеристики:	Количество автомобилей	Срок ¹ :
г. Москва Большой Саввинский пер., д.16/14, стр.3	52 (Неделя)	<p>Toyota camry 3,5 л. или эквивалент Цвет кузова: серый или серебристый; Тип кузова седан; Возраст автомобиля: не более 60 мес.; Мощность двигателя: не менее 200 л. с.; Количество цилиндров: не менее 6 шт.; Количество клапанов на цилиндр: не менее 4 шт.; Рабочий объем: двигателя: не менее 3400 Куб. см.; Максимальный крутящий момент: не менее 350 Нм.; Число передач переднего и заднего хода: не менее 8; Снаряженная масса: не менее 1620 кг.; Полная масса: не более 2220 кг.; Объем топливного бака: не менее 60 л.; Длина: не менее 4800 мм.; Ширина: не менее 1800 мм.; Высота: не менее 1455 мм.; Минимальный дорожный просвет: не менее 155 мм; Размер дисков: не менее R18; Объем багажного отделения при поднятых задних сидениях: не менее 420 л. Интерьер: Электростеклоподъемники дверей задних; Мультифункциональное рулевое колесо; Подогрев сидений передних; Штатная аудиосистема; Кондиционер; Климат-контроль 3х зонный; Подогрев сидений задних; Круиз-контроль; Коврики салона; Электрорегулировка сидений передних; Тонировка стекол задних; Электростеклоподъемники дверей передних. Безопасность: Антиблокировочная система; Подушка безопасности переднего пассажира; Подушки безопасности пассажира боковые; Подушка безопасности водителя; Подушки безопасности пассажира оконные. Материал салона: Кожа. Экстерьер: Центральный замок; Датчики парковки задние; Датчик дождя; Боковые зеркала заднего вида с электроприводом складывания; Датчик света; Датчики парковки передние; Боковые зеркала заднего вида с подогревом. Тип коробки передач: Автоматическая; Вариатор.</p>	1 ед.	01.02. 2025- 31.01. 2026

¹ Начало оказания услуг с 01.02.2024г., но не ранее даты заключения договора

г. Москва, Большой Саввинский пер., д. 16/14, стр.3	52 (Неделя)	<p>Toyota camry 2,5 л. или эквивалент Цвет кузова: Черный или серый или белый; Тип кузова седан; Возраст автомобиля: не более 60 мес.; Мощность двигателя: не менее 170 л. с.; Количество цилиндров: не менее 4 шт.; Количество клапанов на цилиндр: не менее 4 шт.; Рабочий объем: двигателя: не менее 1900 Куб. см.; Максимальный крутящий момент: не менее 225 Нм.; Число передач переднего и заднего хода: не менее 6; Снаряженная масса: не более 1610 кг.; Полная масса: не более 2220 кг.; Объем топливного бака: не менее 60 л.; Длина: не менее 4800 мм.; Ширина: не менее 1800 мм.; Высота: не менее 1455 мм.; Минимальный дорожный просвет: не менее 155 мм; Размер дисков: не менее R18; Объем багажного отделения при поднятых задних сидениях: не менее 420 л. Интерьер: Электростеклоподъемники дверей задних; Мультифункциональное рулевое колесо; Подогрев сидений передних; Штатная аудиосистема; Кондиционер; Климат-контроль; Подогрев сидений задних; Круиз-контроль; Коврики салона; Электрорегулировка сидений передних; Тонировка стекол задних; Электростеклоподъемники дверей передних. Безопасность: Антиблокировочная система; Подушка безопасности переднего пассажира; Подушки безопасности пассажира боковые; Подушка безопасности водителя; Подушки безопасности пассажира оконные. Материал салона: Кожа. Экстерьер: Центральный замок; Датчики парковки задние; Датчик дождя; Боковые зеркала заднего вида с электроприводом складывания; Датчик света; Датчики парковки передние; Боковые зеркала заднего вида с подогревом.</p>	5 ед.	01.02.2025-31.01.2026
Аренда микроавтобуса с водителем, с абонементом на парковку, с формой отчетности по акту сдачи-приемки услуг, режим работы 5 дней/15 часов				
Адрес:	Объем (Единица измерения)	Характеристики:	Количество автомобилей	Срок:
г. Москва, Большой Саввинский пер., д.16/14, стр.3	52 (Неделя)	<p>Peugeot Traveller или Citroen.Space Tourer Vea или эквивалент. Класс автомобиля: Микроавтобус Возраст автомобиля: не более 60 мес.; Цвет кузова : серый или серебристый. Тип привода: Передний Безопасность: Антиблокировочная система; Подушка безопасности водителя. Высота, мм: Не более 2050. Диаметр разворота не более, м: 13. Длина, мм: Не более 5309. Интерьер: Штатная аудиосистема; Коврики салона; Электростеклоподъемники дверей передних . Количество клапанов на цилиндр, не менее: 4.</p>	3 ед.	01.02.2025-31.01.2026

		<p>Количество мест для сидения (водитель и пассажиры) не более: 9. Количество цилиндров, не менее: 4. Максимальный крутящий момент, не менее, Нм: 180. Материал салона: Текстиль; Кожа. Минимальный дорожный просвет, не менее, мм: 160. Мощность двигателя, не менее, л.с.: 90. Объем багажного отделения при поднятых задних сидениях, не менее, л: 400. Объем топливного бака, не менее, л: 65. Полная масса, не более, кг: 3500. Рабочий объем двигателя, не менее, см3: 1560. Размер дисков: R15 или R16 или R17 Размерность шин не менее: 215/60. Снаряженная масса, кг: Не менее 1790. Тип двигателя: Бензиновый или Дизельный. Тип коробки передач: Автоматическая или Механическая. Число передач переднего/заднего хода: не менее 5 Требования к характеристикам автомобильного топлива, не ниже: К 5.</p>		
Аренда автомобилей легковых категории 2 с водителем, с абонементом на парковку, с формой отчетности по акту сдачи-приемки услуг, режим работы 6 дней/16 часов				
Адрес:	Объем (Единица измерения)	Характеристики:	Количество автомобилей	Срок:
г. Москва, Большой Саввинский пер., д.16/14, стр.3	52 (Неделя)	<p>Toyota Avalon или эквивалент Цвет кузова: серый или серебристый; Тип кузова <u>седан</u>; Возраст автомобиля: не более 60 месяцев; Мощность двигателя: не более 301 л. с.; Количество цилиндров: не менее 4 шт.; Материал салона: текстиль или кожа; Количество клапанов: на цилиндр не менее 4 шт.; Рабочий объем двигателя не менее 3456 Куб. см.; Максимальный крутящий момент не более 173 Нм; Снаряженная масса: не более 1670 кг.; Полная масса: не более 2200 кг.; Объем топливного бака: не менее 50 л.; Длина: не менее 4 970 мм.; Ширина: не менее 1849 мм.; Высота: не менее 1435 мм.; Минимальный дорожный просвет: не менее 135мм.; Размер дисков R17; Объем багажного отделения при поднятом заднем сидении не менее 456 л. Безопасность: Антиблокировочная система; Подушка безопасности переднего пассажира; Подушка безопасности водителя. Интерьер: Электростеклоподъемники дверей задних Кондиционер; Коврики салона; Электростеклоподъемники дверей передних. Экстерьер: Центральный замок; Боковые зеркала заднего вида с электроприводом складывания; Боковые зеркала заднего вида с подогревом. Тип коробки передач: Автоматическая;</p>	1 ед.	01.02.2025-31.01.2026

<p>г. Москва Большой Саввинск ий пер., д. 16/14, стр.3</p>	<p>52 (Неделя)</p>	<p>Kia seed sw или эквивалент Цвет кузова: серый или серебристый; Возраст автомобиля: не более 60 месяца; Тип кузова <u>универсал</u>; Мощность двигателя: не более 135 л. с.; Количество цилиндров: не менее 4 шт.; Материал салона: текстиль или кожа; Количество клапанов: на цилиндр не менее 4шт.; Рабочий объем двигателя не менее 1390 Куб. см.; Максимальный крутящий момент не более 173Нм; Снаряженная масса: не более 1490 кг.; Полная масса: не более 1900 кг.; Объем топливного бака: не менее 50 л.; Длина: не менее 4530 мм.; Ширина: не менее 1770 мм.; Высота: не менее 1435 мм.; Минимальный дорожный просвет: не менее140мм.; Размер дисков R16; R17; Объем багажного отделения при поднятом заднем сидении не менее 370 л. Безопасность: Антиблокировочная система; Подушка безопасности переднего пассажира; Подушка безопасности водителя. Интерьер: Электростеклоподъемники дверей задних; Кондиционер; Коврики салона; Электростеклоподъемники дверей передних. Экстерьер: Центральный замок; Боковые зеркала заднего вида с электроприводом складывания; Боковые зеркала заднего вида с подогревом. Тип коробки передач: Автоматическая; Вариатор.</p>	<p>1 ед.</p>	<p>01.02. 2025- 31.01. 2026</p>
--	------------------------	---	--------------	--

Акт приемки автотранспорта в эксплуатацию

г. Москва « » _____ 20 __ г.

Автономная некоммерческая организация «Развитие социальной инфраструктуры»,
именуемая в дальнейшем «Заказчик»,
в _____, действующего на основании Устава,
с одной стороны, и _____,
(наименование организации)

именуемое в дальнейшем «Арендодатель», в лице _____,
(должность, Ф.И.О.)

действующего на основании _____, с другой стороны, вместе именуемые
(Устава, Положения, Доверенности)

«Стороны», составили настоящий акт о нижеследующем:

1. В соответствии с п.1.3.1 Договора _____ и п. 2.30 Технического задания (далее - ТЗ) Арендодатель по адресу: _____

представил Арендатору следующие автомобили для проведения экспертизы (осмотра) с целью подтверждения их соответствия условиям заключенного Договора АНО/191121/1:

- (регистрационный знак _____; марка, модель _____ автомобиля;
тип ТС _____; год выпуска _____; VIN номер _____);

- (регистрационный знак _____; марка, модель _____ автомобиля;
тип ТС _____; год выпуска _____; VIN номер _____);

- (регистрационный знак _____; марка, модель _____ автомобиля;
тип ТС _____; год выпуска _____; VIN номер _____);

- (регистрационный знак _____; марка, модель _____ автомобиля;
тип ТС _____; год выпуска _____; VIN номер _____);

- (регистрационный знак _____; марка, модель _____ автомобиля;
тип ТС _____; год выпуска _____; VIN номер _____);

- (регистрационный знак _____; марка, модель _____ автомобиля;
тип ТС _____; год выпуска _____; VIN номер _____);

- (регистрационный знак _____; марка, модель _____ автомобиля;
тип ТС _____; год выпуска _____; VIN номер _____);

- (регистрационный знак _____; марка, модель _____ автомобиля;
тип ТС _____; год выпуска _____; VIN номер _____);

- (регистрационный знак _____; марка, модель _____ автомобиля;
тип ТС _____; год выпуска _____; VIN номер _____);

2. Автомобили, согласно условиям ТЗ, должны быть представлены «__» _____ 20 __ г., фактически представлены «__» _____ 20 __ г.

3. Осмотр автомобилей подтвердил (не подтвердил) их соответствие требованиям ТЗ:

1. Результаты осмотра автомобилей. Автотранспорт принят (не принят) эксплуатацию:

Форму акта утверждаем

Арендатор

Арендодатель

ГРАФИК ОКАЗАНИЯ АВТОТРАНСПОРТНЫХ УСЛУГ

№ п/п	Тип транспортного средства	Адрес подачи транспортного средства	График работы	Итого часов
1	Легковой автомобиль категории 1 (6 ед.)	г. Москва, Большой Саввинский пер., д. 16/14, стр.3	16 часов в сутки 6 дней в неделю	96 (в неделю за 1 ед.)
2	Легковой автомобиль категории 2 (2 ед.)	г. Москва, Большой Саввинский пер., д. 16/14, стр.3	16 часов в сутки 6 дней в неделю	96 (в неделю за 1 ед.)
3	Микроавтобус (3 ед.)	г. Москва, Большой Саввинский пер., д. 16/14, стр.3	15 часов в сутки 5 дней в неделю	75 (в неделю за 1 ед.)